

**IE-PS-V01M-2SC-MM-BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Set di connettori a baionetta secondo IEC 61076-3-106  
Var.1 (EtherNet/IP) inserto RJ45 in metallo incl. inserto  
SC

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Connettore FO, Variante 1, SC-Duplex Multimode, protezione antipiegamento, IP67
Nr.Cat.	<a href="#">1963270000</a>
Tipo	IE-PS-V01M-2SC-MM-BP
GTIN (EAN)	4032248651740
CPZ	10 Pezzo

**IE-PS-V01M-2SC-MM-BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	137 mm	Profondità (pollici)	5,394 inch
Posizione verticale	30 mm	Altezza (pollici)	1,181 inch
Larghezza	30 mm	Larghezza (pollici)	1,181 inch
Peso netto	148,6 g		

**Temperature**

Temperatura d'esercizio	-40 °C...70 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-40 °C
Temperatura d'esercizio , max.	70 °C		

**Dati generali**

Cicli di inserimento	500	Collegamento 1	SCRJ
Collegamento 2	incollaggio, crimpatura, lucidatura	Colori	altro
Descrizione articolo	Variante 1, SC-Duplex Multimode, protezione antipiegamento	Diametro guaina, max.	10 mm
Diametro guaina, min.	5 mm	Grado di protezione	IP67
Materiale base della custodia	Pressofusione di zinco	Perdita d'inserzione	0,5 dB Singlemode; 0,4 dB Multimode; 1,5 dB POF
Smorzamento a riflusso	40 dB Singlemode; 30 dB Multimode	Tipo di filo	Multimode
Utilizzo materiale custodia	PA, Pressofusione di zinco		

**Standard generali**

Connettori a norma	IEC 61076-3-106 var. 1, IEC 61754-24
--------------------	---

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC001122	ETIM 7.0	EC001122
ETIM 8.0	EC001122	ECLASS 9.0	19-17-01-22
ECLASS 9.1	19-17-01-22	ECLASS 10.0	19-17-01-22
ECLASS 11.0	19-17-01-22	ECLASS 12.0	19-17-01-22

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylene-di-p-cresol 119-47-1
SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b3b6b7

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

**IE-PS-V01M-2SC-MM-BP****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Download**Omologazione/Certificato/Documento  
di conformità[GOST Approval](#)

Dati ingegneristici

[CAD data – STEP](#)

Dati ingegneristici

[WSCAD](#)

Documentazione utente

[MAN IE GUIDE DE](#)[MAN IE GUIDE EN](#)[Designation key / Type key](#)

Cataloghi

[Catalogues in PDF-format](#)

Brochure

[FL FIELDWIRING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)[PI PROFINET CABLING EN](#)

**Foglio dati**

**IE-PS-V01M-2SC-MM-BP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Disegni**

**Disegno quotato**

